

LCD TVH SERIES 452 19"/22"/26"/32"

- Elégance de la finition
- HD Ready (résolution 1366 x 768)
- Connectivité Multimédia pour convergence numérique
- Clonage des paramètres via USB, affichage du logo

















Caractéristiques	19"	22"	26"	32"
/idéo	LE19C452C4H	LE22C452C4H	LE26C452C4H	LE32C452C4H
HDTV/ HDTV 1080p	HD Ready	HD Ready	HD Ready	HD Ready
ésolution	1366 x 768	1366 x 768	1366 x 768	1366 x 768
emps de réponse	5ms	5ms	8ms	6.5ms
ingle de vue (H/V)	170/160	170/170	178/178	178/178
Rétroéclairage Contraste dynamique	CCFL 20 000:1	CCFL 20 000:1	CCFL 40 000:1	CCFL 60 000:1
uminosité	250cd/m²	350 cd/m²	40 000. T	450cd/m²
Audio	2300.0111	330 Cd/III	40000111	45000/11
ortie	2*3W	2*3W	2*5W	2*10W
Stéréo	Dolby Digital Plus/ Dolby Pulse	Dolby Digital Plus/ Dolby Pulse	Dolby Digital Plus/ Dolby Pulse	Dolby Digital Plus/ Dolby Puls
Son Surround				+
Sortie haut-parleurs salle de bain	-	-	2,5W Mono	2,5W Mono
onction Menu				
rocesseur d'image	Dnle+	Dnle+	Dnle+	Dnle+
eille programmable	•	•		•
finuterie marche/arrêt	10000 Mins TTV	40000 Mino TTV	1000D Mins TTV	4000D MAR TTV
elétexte (nb de pages) nternet@TV	1000P Méga TTX	1000P Méga TTX	1000P Méga TTX	1000P Méga TTX
ISB 2.0	Musique/Photo/Vidéo	Musique/Photo/Vidéo	Musique/Photo/Vidéo	Musique/Photo/Video
nstallation automatique des chaînes	Musique/Filoto/Video	Widsique/Filoto/Video	Musique/Filoto/Video	IVIUSIQUE/FTIOUV VIGEO
Régulation automatique du volume			:	
léglage (gauche/droite)				
angues OSD	25 (Europe)	25 (Europe)	25 (Europe)	25 (Europe)
ntrées a Sorties (latérales)	ze (zarope)	Es (Ediopo)	zo (Edropo)	Eo (Europo)
rise casque	-		-	-
-Vidéo				
Composite AV			1	1
ISB		-	1	1
lot pour Cl	1	1	1	1
IDMI	- *	*	1	1
ntrees Sorties (arrières)	4.5			
intrée RF	1	1	1	1
intree composante (Y/Pb/Pr)	1	1]	1
Prise péritel compléte	1	1	1	Ĭ.
intrée Composite (AV) IDMI	4	4	2	2
	1	1	2	2
Solot pour Cl	1	1		-
C D-sub	1	1	1	1
C Audio Jack	1	4	1	i
Casque (écouteurs)	1	i	i	1
iortie audio (line out)				,
ortie audio (bathroom speaker)			1	t
Sortie optique audio		-		2
Prise de sortie DC				
RJ12 (contrôle externe)	1	1	1	1
Caractéristiques "Hospitability"				
Mode Hotel	•	•		
Ande Plug & Play	•	•	•	•
Aode musique (Entrée ; PC/AV/composante) Aode musique rétroéclairage on/off	•	•		•
Node Audio "Loop In"	•			•
ortie haut-parleurs safle de bain		•		:
Imentation 12V et 5V pour Set Top box				- 0
rise service RJ12/IR Passtrought	Interactive	Interactive	Interactive	Interactive
lorloge PMOLED		*		*
arametrer le demarrage TV				
Compatible "jack pack"				
Cloning USB				
élécommande multi-codes				
Compartiment à piles securisé		•		
ffichage du logo de l'Hôtel	•	•	•	
ffichage liste des chaînes	En Standalone	En Standalone	En Standalone	En Standalone
ouche Alarme (telécommande)	En Standalone	En Standalone	En Standalone	En Standalone
hannel mixing (DVB TV)	En Standalone	En Standalone	En Standalone	En Standalone
fode économie d'energie		•		
fode PC automatique	•		•	•
limms ons loids (Net) avec pied	4.8 Kg	6.8 Kg	8.5 Kg	10.7 Kg
roids (Net) avec pied. Poids (Net) sans pied.	4.8 Kg 4.2 Kg	5.4 Kg	8.5 Kg 7.1 Kg	10.7 Kg 9.1 Kg
olds (Net) sans pied limensions en mm avec pied	4.2 Kg 477.1*180.2*362.2mm	5.4 Kg 557.8*215.9*425.9mm	669.7*215.9*495.1mm	799.6*252*577mm
limensions en mm avec pied	477.1*65*326.9mm	557.8*75*384.1mm	669.7*75.3*455 mm	799.6*84.8*530.5mm
ccessoires	1,7,1 00 020,311111	001.010 007.111111	300.7 10.0 400 11111	1 55.0 OT.0 000.0IIIII
élécommande				•
fanuel d'installation (rapide)				
iles LR03 AAA		•		
áble d'antenne		-		
âble RJ 12		•		
able d'alimentation	•	•		
esa				
imension (en mm)	75*75	75*75	200*100	200*200
	M4	M4	M4	M6
		DI III TIO	DVP TV	B) = = ==
yslenie		DVB-T/C	DVB-T/C	DVB-T/C
vsleme léception DTV	DVB-T/C			10400 0401
ysleme éception DTV Imentation		10400 0401	A-0400 040-	
vsteme éception DTV finantation finentation	AC100~240V	AC100-240V	AC100~240V	AC100~240V
vsterne éception DTV imentation imentation onsommation d'énergie (Watts)	AC100~240V 35W	55W	90W	120W
vsterne éception DTV imentation imentation onsommation d'énergie (Watts)	AC100~240V			
vsteme éception DTV Imentation Imentation onsommation d'énergie (Watts) onsommation en mode veille (Watts) fode économe d'énergie (Watts)	AC100-240V 35W 0.32W	55W 0.32W	90W 0.43W	120W 0.43W
vsteine éception DTV imentation imentation onsommation d'energie (Watts) onsommation en mode veille (Watts) told économie d'énergie (Watts) teint	AC100~240V 35W 0.32W	55W 0.32W 42	90W 0.43W 65	120W 0.43W 87
vsteine éception DTV Imentation Imentation Consommation d'énergie (Watts) Consommation en mode veille (Watts) fode économie d'énergie (Watts) teint aible	AC100-240V 35W 0.32W 30 24	55W 0.32W 42 31	90W 0.43W 65 47	120W 0.43W 87 59
valone éception DTV imentation imentation imentation onsommation d'énergie (Watts) onsommation en mode veille (Watts) tode écoromie d'énergie (Watts) teint aible loyen	AC100-240V 35W 0.32W 30 24 22	55W 0.32W 42 31 27	90W 0.43W 65 47 40	120W 0.43W 87 59 47
aile des vis viscoption DTV Amentation Amentation Consommation d'énergie (Watts) Consommation en mode veille (Watts) Cote economic d'énergie (Watts) Autrilia des conomic d'énergie (Watts) Autrilia d'énergie (Watts) Cleint aible Aoyen Elevé	AC100-240V 35W 0.32W 30 24	55W 0.32W 42 31	90W 0.43W 65 47	120W 0.43W 87 59